Index of Claims

Application/Control No.

10/736,426

Examiner

Kahsay Habte, Ph. D.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BEBBINGTON ET AL.

Art Unit

1624

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im			(Date	•]	Cla	im			Ċ	ate				[Cla	aim				D	ate)			
	<u> </u>	I									=		1									l				ı				- 1
Final	Original	50/9/2								Final	Original		1							Final	Original		ı							
Ē	Ĕ	1								i <u>È</u>	rig		1				H			這	Ë									
	١٥	1						1_			J					1					U									
	1	=		T	П						51								ii [101									
	2	Π			П				7		52										102									
	3	П									53								::[103									\Box
	4										54								۱L		104						Ì			╝
	5	\prod									55			Ш				_ ;;			105									ᆜ
	6										56		<u> </u>	Ш				_			106		\perp							ᆜ
	7	Ш									57	Ш		Ш				_			107		\Box	_				\perp	\perp	ᅬ
	8	Ц									58					_		_	L		108			\perp			_	\perp	_	╝
	9	Ц									59		\perp	Ш				_			109		$ \bot $	_	_	_	\sqcup	\Box	_	Ц
	10	Щ			Ш	\Box					60	oxdot		Ш			\Box	_	Ĺ		110			[\Box			\Box	[
	11	Ш			\Box						61	oxdot		Ш	_		Ш	_ :::			111					_	ļ		_	
	12	Ш			\square	$oxed{oxed}$			_		62	$\sqcup \bot$	\perp	Ш		\perp	\sqcup	_ :::	1		112									
	13	<u>لا</u>	LI	\perp	Ш						63	Ш		\sqcup		\perp		_ ;;;			113					_		[_
	14		\Box		Ш	Ш	\perp	\bot	_	<u> </u>	64	$oxed{oxed}$	\bot	\sqcup			$\sqcup \bot$	_			114		\perp							_
	15	~ !	Ш		Ш	Ш	\Box		_	<u></u>	65	oxdot			_		\sqcup	_			115			_		_			_	\Box
	16	1			Ш				_		66	<u> </u>	\perp	Ш			\sqcup	_			116					_	_	_	\perp	
	17	匚			Ш	Ш			_		67	oxdot	\perp	Ш	L	\perp	Ш	_			117		Ш							\Box
	18	V,									68	Ш		Ш			Ш	_			118									
	19	V									69	Ш		Ш			$oxed{oxed}$	_ :::			119							_		_
	20										70	\sqcup		Ш				_ :::			120	Ш						_	\perp	
	21								_		71		┸	Ш			Ш				121							\perp		
	22	7		┸	Ш			\perp	_		72	$\sqcup \!\!\! \perp$		Ш				:::			122				_					_
	23					Ш					73			Ш				_			123							_		
	24					Ш	\Box		_		74	\sqcup	┸	Ш			Ш.	_			124		_	_	_			_		
	25	┖			Ш	Ш	\Box		_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	75	\sqcup	\perp	Ш	\perp			_			125		_	_	_		_	_	_	_
		=	$\sqcup \bot$			Ш			_	<u></u>	76	Ш		\sqcup				_ :::			126			_	_					_
	27	Ц				Ш		\perp	_		77		\bot				Ш	_ :::			127			_	_			_	_	_
	28	Ш		<u> </u>		Ш		\perp	_	<u> </u>	78	\sqcup		\sqcup		<u> </u>		_ ::			128			_	_	_	_	_	\dashv	_
<u> </u>	29	1	Ł	↓_	Ш	Ш	\Box		_		79	\sqcup		$oxed{oxed}$		丄	┷	_			129			_					_	
	30	Ĺ			Ш	Ш	\Box			L	80	\sqcup					 	_	ļ		130			_	_			·	_	_
	31	L			Ш			\perp	_	<u> </u>	81	$\sqcup \bot$				4_		_			131				_				_	_
ļ	32	<u> </u>	oxdot		Ш	Ш	Ц	\bot	4		82	\sqcup		Ш		\bot	$\sqcup \!\!\!\! \perp$	_			132	Ш	Щ					_	ļ	
	33	L			Ш	Щ	Ш		4		83	$\sqcup \bot$	\bot	Ш	\perp	\bot	$\sqcup \downarrow$	_			133	Ш	Ц					_		_
<u></u>	34	_	$\sqcup \!\!\! \perp$	_	Щ	Щ	\sqcup	_	4		84	\sqcup	\bot	\sqcup		4	$\sqcup \bot$	_			134	Ш	Щ	_	_	_		_	_	_
	35	<u> </u>	$\sqcup \!\!\!\! \perp$	\perp	Ш	\sqcup	\sqcup	\bot	4	<u></u>	85	\sqcup		\sqcup			$\sqcup \bot$	_ ::			135			_	_			_	_	
	36	<u> </u>	$\sqcup \!\!\!\! \perp$	_	Щ	┝╌╡	\sqcup		4	<u> </u>	86	\vdash	_	\sqcup		-	\sqcup	_	١		136	Ш	\square	4	_			\dashv	_	
	37	<u> </u>	$\sqcup \bot$		Ш	Щ	\sqcup		4	L	87	\sqcup		\sqcup			\sqcup	_	1		137	Ш	\Box		ļ			_	_	
	38	<u> </u>	$\sqcup \bot$	4	Ш	Щ	\sqcup		4		88	\sqcup	—		_		├ ├	_			138			_				_	_	_
<u> </u>	39	<u> </u>	igspace	1_	Ш	\square	\sqcup		4	<u> </u>	89	\sqcup	4	\sqcup	_	-	 -	_			139	Ь	\square		_				_	_
<u></u>	40	<u> </u>	$\vdash \vdash$		Ш	\sqcup	\sqcup	\bot	4	<u> </u>	90	$\vdash \vdash$	\perp	Н	\dashv		$\vdash \vdash$	4			140	Щ	dash			_		_	_	_
	41	_	├	+	\vdash		\sqcup	\dashv	4		91	$\vdash \vdash$	+	\sqcup	-	+-	$\vdash \downarrow$	-4::			141	Щ	\vdash	_				\dashv	_	_
	42	╙	$\vdash \vdash$	4-	\sqcup	Ш	\sqcup	\bot	_		92	$\vdash \vdash$		\sqcup	\dashv	+	\sqcup	— :::	۱		142	Щ	\square	_	_	_		\dashv	_	_
<u></u>	43	—	$\sqcup \bot$	4	\sqcup	\sqcup	$\sqcup \downarrow$	_	4		93	$\vdash \vdash$	+	\sqcup	_	_	\sqcup	4			143	Щ	\sqcup	\dashv	_	_		\dashv	_	
<u></u>	44	<u> </u>	$\vdash \vdash$	4	\sqcup	\sqcup	\vdash	\bot	4	<u> </u>	94	$\vdash \vdash$	-	\sqcup	\dashv	+	 	_		_	144	Щ	$\vdash \vdash$	_				\dashv	_	_
	45	1_	$\vdash \vdash$	4	\vdash	\sqcup	\sqcup	_	-	<u> </u>	95	$\vdash \vdash$	-	\sqcup	\dashv	+	 	- ::			145	Ш	dash	_	_	_	_	\dashv	_	_
<u></u>	46	\vdash	$\vdash \vdash$	-	\vdash	Щ	\sqcup	\dashv	4	<u> </u>	96	$\vdash \vdash$	4-	\sqcup	_	+	╁╌╂	- ::			146	Ш	$\vdash \vdash$		_		_	\dashv	_	
<u> </u>	47	↓_	$\vdash \vdash$	┷	1	\sqcup	\sqcup	\perp	-	<u> </u>	97	$\vdash \vdash$	4	Н	_	-	$\vdash \vdash$	-			147	Щ	\sqcup		_	_	\Box		_	
<u></u>	48	\vdash	\vdash		\sqcup	\sqcup	\sqcup		_	<u> </u>	98	\vdash	4	Н	_		$\vdash \vdash$	- :			148	Щ	$\vdash \vdash$	_		_			_	_
<u> </u>	49	1	⊢⊢	+-	\vdash	\sqcup	dash	_	-		99	$\vdash \vdash$	+	\sqcup			$\vdash \vdash$	_	-		149	Щ	\vdash	_	_	_	Щ	_	_	_
	50					Ш	oxdot		_:::::		100			1			$\perp \perp$]:::	:::[150	ليا	ш	\perp						